

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ ALLA NORMA UNI 11578:2015

Denominazione del prodotto

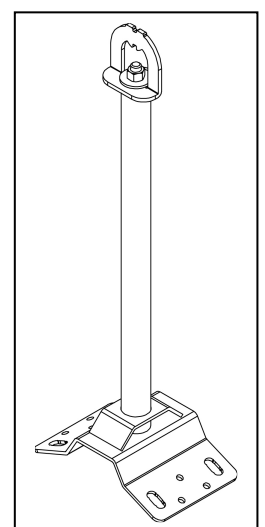
Punto di ancoraggio WA48C della Linea Vita ROBUST, Art. 5937 999 918

Descrizione

Dispositivo permanente di ancoraggio puntuale di altezza nominale 48 cm, per la protezione dalle cadute dall'alto, installabile su colmo e puntone

Finalità d'impiego

Questo punto di ancoraggio è stato sottoposto alle prove di tipo previste dalla norma UNI 11578:2015 ed è idoneo all'utilizzo da parte di 1 operatore collegato al punto di ancoraggio stesso tramite opportuni Dispositivi di Protezione Individuale (DPI) contro le cadute dall'alto



Würth Srl, con sede legale in Egna (BZ), via Stazione 51, dichiara che il:

Punto di ancoraggio WA48C della Linea Vita ROBUST, Art. 5937 999 918

è stato sottoposto alle seguenti prove di tipo secondo norma UNI 11578:2015:

Tipo di prova	Punto della norma	Seriale della prova	Data della prova
Prova di deformazione	5.3.2	1514611	26/05/2015
		1514613	26/05/2015
		1532201	18/11/2015
		1532301	19/11/2015
Prova di resistenza dinamica e integrità (per un utilizzatore)	5.3.3	1516201	11/06/2015
		1516106	10/06/2015
		1532412	20/11/2015
		1532401	20/11/2015
Prova di resistenza statica (per un utilizzatore)	5.3.4	1514612	26/05/2015
		1514614	26/05/2015
		1532202	18/11/2015
		1532302	19/11/2015

Il punto di ancoraggio ha superato positivamente le prove di tipo sopraelencate ed è pertanto dichiarato conforme al

TIPO A secondo UNI 11578:2015, punto 4.4.1

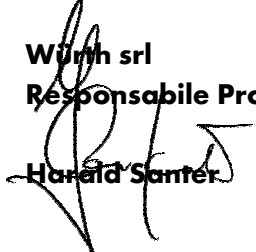
Le prove di tipo sopraelencate sono state validate dall'Università degli Studi di Firenze, con riferimento protocollo: UNIFI - Anno 16 - Titolo III - Clas. 19 - Fasc. 3 - Prot. n. 58340 del 20/04/2016.

La prova di resistenza alla corrosione (punto 5.6 della UNI 11578:2015) è stata effettuata con esito positivo.

La validità della presente dichiarazione di conformità decade qualora il punto di ancoraggio venga disassemblato, alterato, modificato o installato in configurazioni non conformi alle indicazioni di Würth Srl.

La dichiarazione di conformità di prodotto non comprende gli elementi di fissaggio strutturale dei punti di ancoraggio.

Egna, 29/04/2016

Würth srl
Responsabile Prodotti

Harald Santer